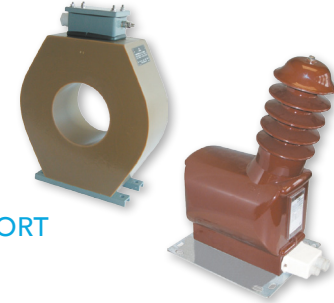




DISTRIBUTIE



GEBOUWEN



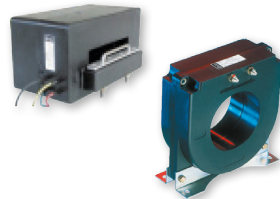
TRANSPORT



INDUSTRIE



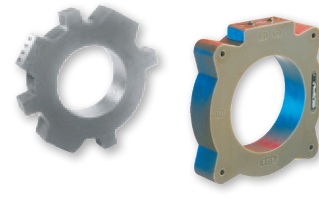
TRACTIE



SCHEEPVAART



MIJNBOUW



ENERGIECENTRALE



Droogbloem 31  
NL-3068 AW Rotterdam  
PO Box: 81005  
NL-3009 GA Rotterdam

Phone: +31 (0)10 286 2000  
Fax: +31 (0)10 286 2005  
E-mail: [sales@wesemann.eu](mailto:sales@wesemann.eu)  
Website: [www.wesemann.eu](http://www.wesemann.eu)







STROOMTRANSFORMATOREN

- Van 0,75/4 kV tot max. 2,4/11 kV
- Voor binnen- of buitenopstelling
- Nauwkeurigheid en beveiligings/klasse volgens IEC, BS, UTE, VDE, ANSI normen
- Primaire uitvoering gewikkeld, kabel of rail doorvoer
- Gedeelde kern
- Voeding van thermisch relais
- Sommering stroomtransformator
- Doorvoer type
- DC transducer



STROOMTRANSFORMATOREN

- Max. 72,5 kV
- Voor binnen- of buitenopstelling
- $I_p$  tot max. 20.000 Amp.
- $I_s = 5$  of 1 Amp, of elke andere waarde
- $I_{th}$  tot max. 1000x $I_n$
- 1, 2, 3, 4 of 5 kernen
- Doorvoer of vaste aansluiting
- Nauwkeurigheid en beveiligings-klasse volgens IEC, BS, UTE, VDE, ANSI normen

SPANNINGSTRANSFORMATOREN

- Van 0,75/3 kV tot 3,6/10 kV
- Voor binnenopstelling
- 1 of 3 Fasen
- Primair tot 2000 V
- Nauwkeurigheid en beveiligings-klasse volgens IEC, BS, UTE, VDE, ANSI normen
- Vermogen tot 5000 VA



SPANNINGSTRANSFORMATOREN

- Max. 72,5 kV
- Voor binnen- of buitenopstelling
- 1 of 2 polige spanningtransformator
- Met of zonder zekering
- Vermogen tot 25 kVA
- Spanning factor:
  - ◆ 1,2  $U_n$  continue
  - ◆ 1,9  $U_n$  30 sec.
  - ◆ 19  $U_n$  8 uur
  - ◆ 1,9  $U_n$  continue
- Nauwkeurigheid en beveiligingsklasse volgens IEC, BS, UTE, VDE, ANSI normen

